

Festkörpertag WS 99/00

Freitag, 28. Januar 2000; Beginn: 13:15 h
Dr.-Oetker-Hörsaal
Institut für Physikalische Chemie und Elektrochemie
Callinstraße 3A

13:15 h

Prof. Dr. W.R. Fischer

Universität Hannover, Institut für Bodenkunde

"Oberflächenladung und Reaktionen von pedogenen Mineralen und Humusbestandteilen"

14:00 h

Dr.-Ing. M. Goede

"Randzonenmodifikation metallischer Werkstoffe durch Ultrakurzpuls-Laserbestrahlung"

Pause

15:00 h Vollversammlung des ZFM